



GANTS THERMIQUES ENDUIT MOUSSE ANTIDÉRAPANTS FG405

Gants de préparation thermiques ultra adhérents pour environnement froid.

Réf: FG405

Variantes: S , M , L , XL , 2XL , SP

Utilisation par environnement: Entrepôt Froid Positif +5 to -5°C , Températures Froides/Hiver/Ambiant

Métier: Cariste , Préparateur de commandes



Certificat 1: EN 388:2016+A1:2018
1,2,4,1,X



Certificat 2: EN 511:2006
0 1 1

Mis à jour le: 16/04/2025

Produit

Fiche technique

The logo for FlexiTog, featuring the brand name in a white, bold, sans-serif font on a red rectangular background.

Poids	0.13 kg
Matériau du produit	Polyester
Emballage	Cardboard Box
Instructions de stockage	Store in a dry place protect against high temperatures and uv rays exposure, once removed from the original packaging, it can be stored in a cupboard.
Mode d'emploi	Gardez cet d'EPI attaché lors de son utilisation, pour une protection efficace contre le froid. L'isolation thermique des EPI peut être affectée par un nettoyage inapproprié. Ne retirez pas l'étiquette d'entretien. Assurez-vous que le vêtement est en bon état, intact et propre avant utilisation. Une fois que vous constatez que cet article est endommagé, vous devez le remplacer immédiatement.
Code marchandise	61161020 Gloves, impregnated, coated, covered or laminated with rubber, knitted or crocheted
Pays d'origine	Chine

E-mail: sales@flexitog.com
Téléphone: +31 174 705 840
Site Internet: <https://www.flexitog.eu/fr>

FlexiTog UK
FlexiTog UK Ltd
The Granary Business Park
School Road, Neatishead
Norfolk
NR12 8BU
Royaume-Uni

FlexiTog EU
Schuttevaerweg 17
3044 BA Rotterdam
Pays-Bas

APERÇU

- Gant thermique Ultra Grip Paume enduite de latex - Ces gants thermiques sont anallergiques et permettent à l'humidité de s'évacuer de la paume
- '- Poignet élastiqué pour un meilleur maintien et un effet coupe-vent
- Design ergonomique pré-incurvé - S'adapte à la courbure naturelle de la main pour moins de fatigue.